



## Estrattori oleodinamici per cuscinetti e boccole

Estrattori oleodinamici per molteplici usi: estrazione di cuscinetti, boccole, giunti...

Fornibili con cilindro e pompa separata oppure nella pratica soluzione di unico sistema cilindro con pompa incorporata.

Grande flessibilità:

la staffa di ancoraggio permette la veloce scelta di impiego con 3 oppure 2 zanche.

L'attrezzatura nell'insieme ha grande leggerezza, mantenendo robustezza e qualità d'insieme in grado di garantire sicurezza e precisione necessari.

Questi estrattori nascono per impieghi industriali gravosi.

Nell'esecuzione con pompa incorporata la leva è orientabile e sfilabile.

- A scelta con pompa incorporata o separata
- Leggeri di peso ma con grande forza e robustezza  
Capacità 8 oppure 10 t.
- Le zanche si centrano da sole, automaticamente durante l'uso.  
IL sistema è predisposto per l'impiego con 2 o 3 zanche, sempre poste in modo da distribuire uniformemente il carico.
- Grande ampiezza di utilizzo.
- L'insieme cilindro-estrattore è avvitato (comunque svitabile) in unico corpo  
Quando poi l'insieme cilindro-estrattore diventa cilindro-estrattore-pompa la praticità è impareggiabile.

Forza t (kN)	Corsa mm	Modello	Alberino	Diametro cuscinetti min/max mm	Profondità di presa mm	Peso kg
8 (84)	75	0875 HG	M20	40-440	240	10,2
10 (100)	75	1075 HG	M20	40-440	240	11,2

Pressione di esercizio: 700/825 bar.



# Simson

for CSI srl - Genova



## Estrattori oleodinamici per cuscinetti e boccole

Estrattori oleodinamici a 3 zanche regolabili, per molteplici usi:  
estrazione di cuscinetti, boccole, giunti...

Forniti con cilindro e pompa separata oppure nella pratica soluzione di unico sistema cilindro con pompa incorporata.  
Grande flessibilità.

L'attrezzatura nell'insieme ha grande qualità e leggerezza, mantenendo robustezza da garantire  
sicurezza e precisione.

Questi estrattori nascono per usi industriali gravosi.

Nell'esecuzione con pompa incorporata la leva è orientabile e sfilabile.

- A scelta con pompa incorporata al cilindro oppure con pompa separata.
- Leggeri di peso ma con grande forza e robustezza.  
Capacità 20 oppure 22,5 t
- Le zanche si centrano da sole, automaticamente durante l'uso.
- Grande ampiezza di utilizzo.
- L'insieme cilindro estrattore è avvitato (comunque svitabile) in unico corpo.  
Quando poi l'insieme cilindro-estrattore diventa cilindro-estrattore-pompa la praticità è impareggiabile.

Forza, t (kN)	Corsa mm	Modello	Alberino	Diametro cuscinetti min/max mm	Profondità di lavoro mm	Peso kg
20 (200)	25	2025HG	M24	50-500	370	24.3
22.5 (225)	25	2325 HG	M24	50-500	370	24.9

Pressione di esercizio: 700/825 bar.

# CSI srl

Via Fereggiano, 24A 16144 Genova GE  
Tel: (+39)0103013323 Fax: (+39)0100961990  
E-Mail: sales@csiadvice.it Internet: <http://www.csiadvice.it>

